



## VINNO Trolley

- » höhenverstellbar
- » Akku >4h Laufzeit (optional)
- » opt. 2 oder 3 Konnektoren
- » optionaler Tastaturauszug
- » passend für VINNO5 und 6



**sonoport.com**

Ihr Sonoportal - Stützpunktpartner

**VINNO Technology (Suzhou) Co., Ltd.**  
Dushu Alliance, NO.27 Xinfra Road, Suzhou Industrial Park, 215123, China  
Tel: +86 512 62873806  
Fax: +86 512 62873801  
vinno@vinno.com  
www.vinno.com

VINNO reserve the rights to revise the technical specification if needed.

**sonoport GmbH**  
Kirchweg 2 - 94104 Tittling  
Tel.: +49 8504 922 98 11  
Fax: +49 8504 922 98 12  
office@sonoport.com  
www.sonoport.com

# VINNO<sup>5</sup>

Portables Ultraschallsystem-  
herausragende Qualität mit  
Mehrwert

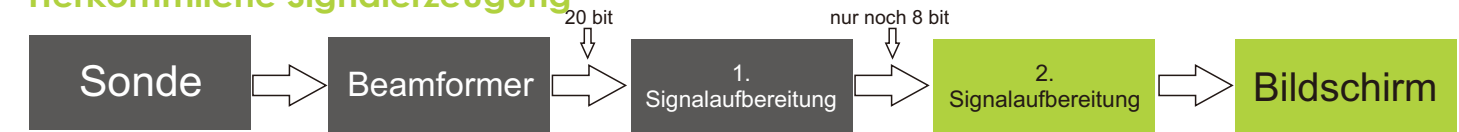
- ♦ leicht und tragbar mit integriertem Tragegriff
- ♦ Eingebauter Akku für den mobilen Einsatz
- ♦ intuitive Bedienung



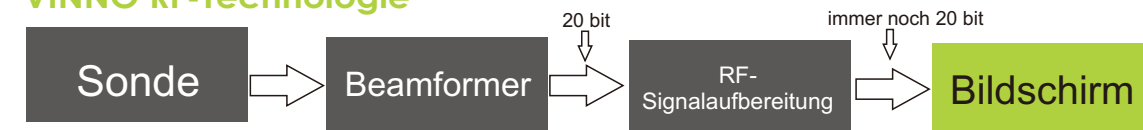


Wegen der limitierenden Hardware sind traditionelle RF-Plattformen nicht in der Lage alle erzeugten Informationen zu verarbeiten. VINNO's RF-Plattform verarbeitet bereits in der ersten Signalerfassung viel mehr Informationen, als herkömmliche Plattformen und erreicht so eine detailliertere Bilddarstellung und exaktere Messergebnisse.

#### Herkömmliche Signalerzeugung



#### VINNO RF-Technologie



**Mehr „bit“ bedeutet mehr Information = höhere Auflösung  
Weniger Hardware = kleinere, kompaktere Bauart**

VINNO 5 - ist ein portables Ultraschallsystem, ausgestattet mit unserer neusten RF-Plattform. Das Resultat sind klarere Bilder und mehr Daten, die für die Bilderzeugung zur Verfügung stehen.

- » Workflow orientierte Prozesstools unterstützen eine große Bandbreite klinischer Applikationen.
- » Weiterentwickelte Bildverarbeitung verbessert die Bildqualität
- » Speziell 4 D Rendering Technologien erzeugen Bilder höchster Qualität.
- » Einfache Handhabung und interaktive Eingabefelder erleichtern die Arbeit.
- » Regelmäßige Updates schützen Ihre Investition und machen sie Zukunftssicher.

